









	<p><b>ECE-A1AN220UB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ECE-A1AN220UB</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECE-A1AN220UB.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECE-A1AN220UB</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SU
Brummstrom	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-A1AN220UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A1AN220UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A1AN220UB Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECE-A1AN220UB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECE-A1AN222U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1AN221UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1AN330U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1AN101X</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>ECE-A1AN2221U</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1AN102X</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1AN101XB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECE-A1AN222UB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECE-A1AN220UB Panasonic</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Datenblatt</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB-Datenblätter</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECE-A1AN220UB</a>
<a href="#">ECE-A1AN220UB Electronic</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB-Komponenten</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB-Verteiler</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB-Bild</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB-Teil</a>
<a href="#">ECE-A1AN220UB Preis</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Hersteller</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Bild</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Aktie</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Inventar</a>
<a href="#">ECE-A1AN220UB Neu</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Original</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB garantiert</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB RFQ</a>	<a href="#">ECE-A1AN220UB Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited